

GRUPO DEVLYN PRESENTA LA CAMPAÑA



DESTIERRA POR COMPLETO
EL MITO: ¡Oscuro no es sinónimo de protección!

Cuida tu Vista con lentes de sol con protección 99 a 100% UV garantizada.

Admirar un amanecer y sentir los rayos del Sol recorrer nuestro cuerpo, es un espectáculo de la vida que no queremos perdernos, y es que en la actualidad una piel bronceada es sinónimo de moda, juventud y libertad, por lo que todos deseamos pasar horas bajo el sol para obtener un bronceado perfecto.

Sin embargo aunque los rayos solares son benéficos para la salud, en cantidades excesivas generan reacciones fotoquímicas capaces de producir desde quemaduras superficiales, hasta cáncer en la piel, así como graves daños a la vista.

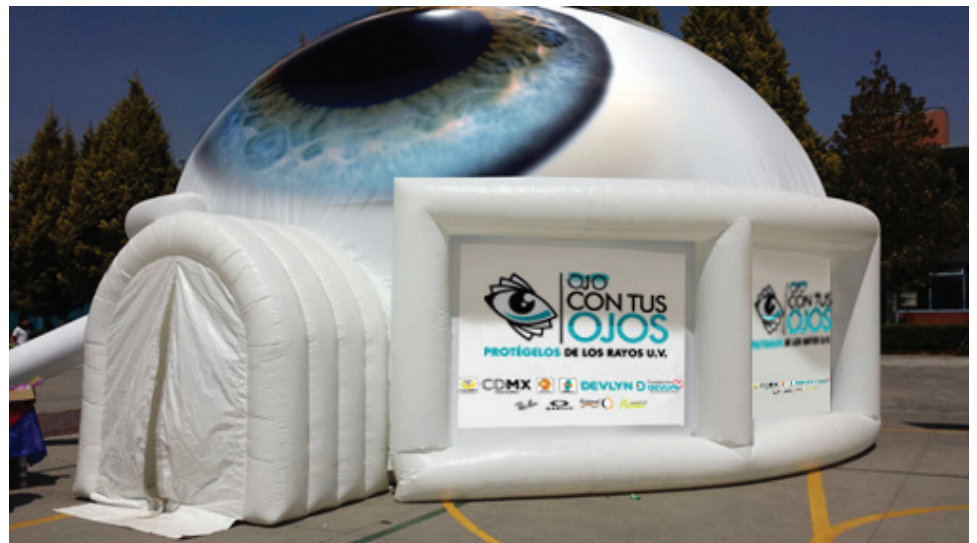
El Sol es la estrella más cercana a la tierra y la principal fuente de calor y energía del planeta. Sin su presencia no habría vida, tampoco vista porque hay un fuerte vínculo entre ambas. Sin embargo, así como irradia luz y vida a la humanidad, también puede envolverla con su lado oscuro invisible, los rayos ultravioletas (UV) que representan un peligro para nuestros ojos.

“OJO CON TUS OJOS, PROTÉGELOS DE LOS RAYOS UV” Es una campaña creada por ÓPTICAS DEVLYN y apoyada por el GOBIERNO DE LA CD. DE MÉXICO a través de la SECRETARÍA DE SALUD que busca concientizar a la población de los riesgos que representa para sus ojos la exposición a los rayos UV y cómo cuidarlos usando lentes con una adecuada protección.

DOMO DEVLYN

Como parte de esta campaña DEVLYN llevará a cabo una activación a través de “EL DOMO DEVLYN” un recorrido visual y auditivo sobre el sol, rayos UV. El DOMO DEVLYN estará ubicado en diversos puntos de la Ciudad de México como: Avenida Reforma (22 de marzo frente a El Ángel y 29 de marzo Glorieta de La Palma), Parque España Condesa-Roma (20 y 21 Marzo) y Alameda del Sur Delegación Coyoacán (27 y 28 de Marzo).

Durante el evento protocolario de inauguración de la campaña se contó con la presencia de: Francisco Ozuna, Sub Secretario de Salud Pública, Ingeniero Edgar Oswaldo Tinguí; Secretario de Obras y Servicios Públicos, Lic. Eduardo Lima Gómez; encargado de despacho de la Delegación Cuauhtémoc y Lic. Michael Devlyn; Vicepresidente Devlyn Retail.



www.devlyn.com.mx [opticasdevlyn](https://www.facebook.com/opticasdevlyn) [@Opticas_Devlyn](https://twitter.com/Opticas_Devlyn)

Para mayor información, contactar a:
Claudia Azcona / azgarclaudia@gmail.com / 044 55 1320.6071
Samuel García / azgarsamuel@gmail.com / 044 55 1406.6078



CDMX
CIUDAD DE MÉXICO



DEVLYN

UNA MAQUINA ÚNICA CAPAZ DE AUTO PROTEGERSE.

EL OJO, ES MÁS SENSIBLE QUE LA PIEL A LOS RAYOS UV Y NO TIENE CAPACIDAD REGENERATIVA, provocando diferentes padecimientos como: foto-queratitis, cataratas, lesiones en la retina, cáncer de párpados y de la piel alrededor de los ojos y daños irreversibles como ceguera. Cuidar la salud visual es importante a cualquier edad, sin embargo, en la infancia es importante debido a que es la etapa cuando los niños se exponen más a diversas actividades al aire libre y sus ojos son más susceptibles; motivo que debe ser una prioridad para padres y profesores.

FACTORES DE RIESGO QUE AUMENTAN LA SENSIBILIDAD A LOS RAYOS UV:

Practicar deportes al aire libre, andar en bicicleta sin lentes adecuados, usar camisas de bronceado, trabajar bajo luces fosforescentes y consumir (por prescripción) medicamentos como: tetraciclinas, pastillas anticonceptivas o tranquilizantes, son agentes que incrementan la sensibilidad a los rayos ultravioleta.

Los rayos ultravioleta ó UV, son formas invisibles de luz solar que impactan la piel y ojos desde diversos ángulos: rebotan sobre superficies (pisos, vidrios, agua, nieve y arena); y todos estamos expuestos a estos, aun bajo techo. La Latitud, altitud, hora del día, época del año y hasta la nubosidad, son agentes ambientales que impactan de manera directa en la exposición a la radiación así como también lo son estilo de vida y edad.

Una persona que vive en el Ecuador recibirá una mayor cantidad de rayos UV al día, que una que vive al norte del planeta como Canadá. Por cada 300 metros de altitud aumenta la incidencia de rayos UV en un 4%. La **Ciudad de México**, está ubicada a 2,260 metros sobre el nivel del mar, lo que incrementa un 30% su exposición a la radiación solar, por lo tanto una persona residente en el DF estará más expuesta que aquella que está al nivel del mar; por ejemplo Acapulco, y es que a mayor altura, más delgada es la atmosfera y en consecuencia menos filtración, debido a una menor presencia de ozono.

Algunas de nuestras recomendaciones:

Ópticas Devlyn ofrece diversos tipos de lentes solares de acuerdo a cada necesidad y estilo de vida, incluso solares graduados, que conjugan una óptima visión y protección visual, sobre todo al practicar deportes al aire libre.

¡Cuidado con los lentes solares de dudosa procedencia! Prefiere productos de calidad que garanticen tu seguridad visual.

¡DESTIERRA POR COMPLETO EL MITO DE QUE OSCURO SIGNIFICA PROTECCIÓN!

Existe la falsa creencia, de que cualquier mica oscura, protege los ojos de los rayos UV. Sin embargo, los lentes de Sol de dudosa procedencia presentan distorsiones visuales y una falsa percepción de la realidad. Ocasionan dolores de cabeza, visión doble y fatiga ocular. **SUS MICAS OSCURAS SIN PROTECCIÓN REPRESENTAN UN PELIGRO**, ya que la mica oscura engaña al ojo provocando que la pupila se abra al percibir menos intensidad luminosa, permitiendo que los rayos UV penetren directo al ojo.

¡SI A LOS LENTES SOLARES CON PROTECCIÓN DE 99 A 100% UV GARANTIZADOS!

Usar lentes solares de calidad es una necesidad que va más allá de la moda. Entre sus beneficios destacan: protección contra lesiones ocasionadas por la radiación y la luz visible, comodidad visual, mayor rapidez de adaptación a la oscuridad, seguridad al manejar, defensa a impactos físicos y menor sequedad ocular. Ofrecen garantía de amplio espectro: hasta 99% de protección. Se recomienda utilizar armazones grandes para cubrir de frente y lateralmente los ojos. Recuerda que los ojos son altamente vulnerables. Prefiere marcas reconocidas, con el sello de garantía de calidad filtrante y protectora, distribuidas en establecimientos acreditados como Ópticas Devlyn.

Ópticas Devlyn acerca la tecnología a tu vida.

LENTE POLAREX



Un lente polarizado de policarbonato, cuyo filtro elimina la luz reflejada, permitiendo una visión más nítida y cómoda. Ideal para manejar en la ciudad ó carretera y andar en bicicleta. Previene accidentes.


LENTE ECLIPSE



Es un lente de policarbonato foto cromático que protege contra la radiación UV en un 100%. Tiene la capacidad de oscurecerse en exteriores gracias a una lámina fotosensible que se activa ante la presencia de radiación solar. Es considerado el más ligero del mercado.

Disfruta de los beneficios del sol y del
"El espectáculo de la vida"...

Pero ¡Ojo con tus ojos! protégelos de los rayos UV,
Ve por tu Salud.

www.devlyn.com.mx  [opticasdevlyn](https://www.facebook.com/opticasdevlyn)  [@Opticas_Devlyn](https://twitter.com/Opticas_Devlyn)

Para mayor información, contactar a:

Claudia Azcona / azgarclaudia@gmail.com / 044 55 1320.6071

Samuel García / azgarsamuel@gmail.com / 044 55 1406.6078

